



## Descripción

GM-PSIPOP consiste en un armario metálico con cierre por llave de seguridad.

Incorpora fuente de alimentación de 13,8VDC-3,5 A

Diseñada para el almacenamiento de hasta 2 centrales GM-IPOP de forma simultánea.

Dispone de un espacio para alojar una batería de auto alimentación de 12VDC 7A

Permite un ahorro de espacio y gestión de alimentación importante además de ofrecer una solución compacta.

## Características

Tipo: Armario metálico con cierre por llave.

Instalación: En superficie

Fuente de Alimentación: Transformador reductor con rectificador, filtro y fusible.

Bobinado Primario: 230 VAC

Bobinado Secundario: 13,8VDC

Intensidad en salida: hasta 3,5 A

Entradas para cable: hasta 6

Interfaz para batería adicional: Si

Batería opcional: 12VDC 7Ah

Índice de protección: IP50

Tamper: Frontal y posterior

Peso: 5,4 Kg

Medidas: 456 x 342 x 100 mm